

参考文献

课程习题

教学大纲

电子教案

实验大纲

实验指导

教学日历

::航海学::

::相关链接::

- » [海事大学首页](#)
- » [精品课程首页](#)
- » [启航资源首页](#)
- » [交通部](#)
- » [国际海事组织](#)
- » [国际海事委员会](#)
- » [中华人民共和国海事局](#)

1. 郭禹. 航海学. 大连: 大连海事大学出版社, 1999. 3
2. 吴兆麟. 海上交通工程. 大连: 大连海事大学出版社, 2004. 1
3. SHIP' S ROUTEING, IMO, Eighth edition, 2003
4. SYMBOLS AND ABBREVIATIONS USED ON ADMIRALTY CHARTS(CHART 5011), Edit Kingdom Hydrographic Office, Published at Taunton
5. 中国科学院紫金山天文台. 航海天文历2004, 中国人民解放军海军司令部航海,
6. 中国科学院紫金山天文台. 航海天文历附表, 中国人民解放军海军司令部航海,
7. 太阳方位表 第二分册, 中国人民解放军海军司令部航海保证部, 1976
8. T. NIGEL BROWN, F. R. I. N., BROWN' S NAUTICAL ALMANAC 2004, BROWN, SON
9. 钱淡如. 航海学上册. 北京. 人民交通出版社, 1991. 6
10. 杨守仁. 航海学下册. 北京. 人民交通出版社, 1991. 6
11. 王永勤. 航海学中册. 北京. 人民交通出版社, 1991. 6
12. 楼锡淳, 朱鉴秋. 海图学概论. 北京: 测绘出版社, 1993. 12
13. 王广运, 郭秉义, 李洪涛. 差分GPS定位技术与应用. 北京: 海潮出版社, 199
14. 宋文尧, 张儒杰编著. 现代时间系统及参考坐标系. 北京: 测绘出版社, 1990
15. 苗永宽编著. 球面天文学. 北京: 科学出版社, 1983
16. E. W 伍德编著. 球面天文学. 北京: 测绘出版社, 1990
17. 冯孝礼. 航海专业数学. 大连: 大连海运学院出版社, 1990
18. 松本吉春(日)著. 地文航法 成山堂书店, 1977